

LA VERIFICACIÓN DE LOS DATOS EN BIODEMOGRAFÍA: EL EJEMPLO DE VILLA SORIANO, URUGUAY

Barreto, Isabel¹; Colantonio, Sonia²; Sans, Mónica¹

¹Departamento de Antropología Biológica, FHCE, Universidad de la República, Uruguay,

²Cátedra de Antropología Biológica y Cultural, FCEFyN, Universidad Nacional de Córdoba, Argentina. loumes@yahoo.com

La población de Villa Soriano (Departamento de Soriano, Uruguay), fue fundada como una reducción indígena en el siglo XVII. En la misma se analizaron desde el año 2000 distintos aspectos de la población, determinándose, a pesar del descenso demográfico que ha tenido la población, la presencia de descendientes indígenas. El presente trabajo tiene como objetivo discutir a partir de un caso concreto, la verificación de la información en Biodemografía. Los estudios realizados en Villa Soriano permitieron la reconstrucción genealógica de 265 familias, ubicándose a partir de la información familiar y la de archivos hasta 13 generaciones a partir del presente. La reconstrucción de genealogías, utilizando GenePro, permitió detectar nueve linajes indígenas, muchos de los cuales provienen de los fundadores de la antigua reducción; es escasa la presencia de linajes de origen africano. Los análisis de ADNmt realizados en los 2 casos que tenían ancestría materna indígena, corroboraron la reconstrucción genealógica realizada: charrúa en un caso, guaraní en otra. A partir de los resultados, se discute la metodología empleada y su aplicación en estudios poblacionales.

Palabras clave: reconstrucción genealógica, linajes indígenas.

Keywords: genealogical reconstruction, Native American lineages.